1.Мова JavaScript існує як підвид мови Java?

· Так;

· Ні;

· Навпаки, Java – підвид JavaScript;

· Це одне і те саме

2. JavaScript це?

· Строго типізована мова програмування;

· Динамічно типізована мова програмування;

· 1 і 2 варіант;

· Жоден з варіантів

3.Всередині якого HTML тега ми пишемо або підключаємо JavaScript?

· <javascript>;

· <scripting>

· <script>;

· <js>;

4.Як можна оголосити змінну в JS?

· vat, let, const

· let, var, cons

· let, cont

· let, const, var

5.Змінні name і Name (з великої літери) - це одна і та ж або різні?

· Одна й та сама

· Різні

· З великої літери змінні називати не можна.

· Слово «name» є зарезервованим, не можна використовувати.

6.Якого типу даних в Javascript не існує?

· string

· int

· boolean.

· number.

7.Яка вбудована функція в JavaScript виводить модальне вікно з повідомленням «Logos».

· messageBox(“Logos”);

· print(“Logos”);

· alert(“Logos”);

· window(“Logos”);

8.Який оператор з перерахованих виконує не тільки математичні операції?

· /;

· -;

· +;

· \*;

9.Які конструкції для умов існують в JavaScript?

· if;

· if, else if та else;

· if та else;

· if та elif

10.Які конструкції для циклів існують в JavaScript?

· for та while;

· for;

· for, while та do…while;

· while та do…while;

11.Який коректний варіанти оголошення функції в JavaScript?

· function=f(){};

· function f(){};

· let function(){};

· function: f{};

12. Яка арифметична операція веде до помилки в JavaScript?

· Ділення на нуль;

· Додавання числа до стрічки;

· Корінь з від’ємного числа;

· Жодна з вище написаних

13. Що з перерахованого не є коректним JavaScript виразом, що описує цикл?

· let i=0;do{i++;}while(i<5);

· let i=0;while(i<5){i++;};

· let i=0;while(true){i++;if(i==5)break};

· let i=0;while(i<5)do{i++;}

14. Виберіть усі виклики parseInt які повернуть число!

· parseInt(“1px”);

· parseInt(“-1.2”);

· parseInt(“5 minutes”);

· parseInt(“$1.2”);

15. Чому буде дорівнювати значення змінної після виконання даного коду?

let a = 1;

let c = a+++1;

console.log(c);

· 1

· 2

· 3

· Буде помилка

16. Що виведеться на при виконанні наступного коду?

let a = false;

if (a == "0") alert("==");

if (a === "0") alert("===");

· ===;

· ==;

· == і ===;

· Нічого;

17. Що виведеться в console.log при виконанні ф-ї list

function list(*a*, *b*, ...*arg*) {

console.log(*arg*);

}

list(1, 2, 3, 4, 5);

· нічого

· [3,4,5]

· 1,2,3,4,5

· помилку

· [1,2,3,4,]

18. Що робить дана частина коду? break extra

· Зациклює сторінку;

· Виходить з виділеного блоку циклу на мітці «extra»;

· Видасть помилку;

· В різних браузерах по-різному;

19. Скільки параметрів (аргументів) можна передати функції?

· Рівно стільки, скільки вказано у функції;

· Скільки завгодно;

· Скільки вказано у функції або менше;

· Не можна передати параметр функції;

20. Чи є різниця між цими двома функціями?

function f(*a*, *b*) {

return *a* + *b*;

}

let f = function (*a*, *b*) {

return *a* + *b*;

}

· Так є, тільки коли викликаємо функцію перед її створенням;

· Ні, немає різниці;

· Так функції створювати не можна;

· Всі варіанти не правильні;